

## Zestawy Jetstream® Constructor

Zestaw Constructor Jetstream®TH2P R SL / CBP020-000-000



### OPIS

Jetstream® to montowane na pasie urządzenie akumulatorowe z jednorazowym filtrem o dużej pojemności, dostarczająca przefiltrowane powietrze przez bardzo elastyczny, wzmocniony przewód przeznaczone do różnych zastosowań.

Zestaw JetStream® Constructor zawiera:

Hełm ochronny EVO®5 w komplecie z uszczelnionym wizjerem poliwęglanowym

Elastyczny przewód

Filtry przeciwpyłowe TH2P R SL lub pochłaniacze TH2A2P R SL do gazu i pyłu

Przepływomierz

Akumulator

Uniwersalna wtyczka

### OPCJE

**Zestaw Constructor Jetstream®TH2P R SL  
(CBP020-000-000)**






















Zestaw Constructor Jetstream® TH2A2P R SL  
(CDP020-000-000)

### NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 397 • EN 166 • EN 12941



## SPECYFIKACJE

	Odporność na uderzenia <b>50 Dżuli</b>		Odporność na stopione metale i gorące ciała stałe (opcjonalnie) <b>Tak - tylko hełm</b>
	Maksymalna temperatura <b>+50°C</b>		Minimalna temperatura <b>-20°C</b>
	Skorupa HDPE <b>Tak</b>		Nadaje się do recyklingu <b>Skorupa</b>
	Materiał tekstylny <b>Więźba</b>		Regulacja na pasek <b>Pasek przesuwny</b>
	Wentylacja <b>Nie</b>		Znak towarowy producenta <b>JSP Dagger</b>
	Klasa optyczna (1 - klasa 1 - wysoka jakość do regularnego użytkowania. 2 - klasa 2 - średnia jakość do sporadycznego użytku. 3 - klasa 3 - niska jakość do wyjątkowych zastosowań) <b>1</b>		Odporność na uderzenia o średniej energii kulki 6 mm, 0,86 g o prędkości 120 m/s. Maksymalna ochrona dla gogli. <b>B</b>
	Ochrona przed kroplami cieczy <b>3</b>		Odporność na stopione metale i gorące ciała stałe (opcjonalnie) <b>9</b>
	BSI Kitemark <b>Tak</b>		JSPCheck <b>Tak</b>
	Klasyfikacja <b>TH2 (Turbo Hood)</b>		Użycie <b>R (wielokrotnego użytku)</b>
	Minimalna skuteczność filtracji <b>98%</b>		Maksymalny całkowity wyciek wewnętrzny (TIL) <b>2% po zamontowaniu do Jetstream</b>
	Nominalny współczynnik ochrony (NPF) <b>50</b>		Przydzielony współczynnik ochrony (APF) UK <b>20</b>
	Typ uszczelki twarzowej <b>Materiał hipoalergiczny</b>		<b>ZAWÓR WYDECHOWY</b> <b>Tak</b>
	Konstrukcja Półmaski <b>Urządzenie z wymuszonym przepływem powietrza Turbo Hood (Luźne dopasowanie)</b>		Nie zawiera lateksu <b>Nie</b>
	Bez metalu <b>Nie</b>		Typ baterii <b>Ładowane 8 godzinne akumulatory wodorkowo-niklowe (NiMH)</b>
	Waga Produktu <b>Nagłowie 884g</b>		Poziom hałas <b>65 dB</b>
	Face Fit Testing Required <b>Nie</b>		Typ Filtra <b>P (chroni przed aerozolami stałymi i ciekłymi)</b>
	*** Filtry gazowe nie są kompatybilne ***		
	Waga Produktu <b>Filtr TH2P R SL 124g</b>		Waga Produktu <b>Zasilacz i filtr 1066g</b>

## CECHY



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 4 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





### Komfort

Montowana na pasie jednostka z w pełni automatycznym alarmem i zintegrowanym akumulatorem, mocowana do szerokiego, wygodnego pasa biodrowego.



### Test Dopasowania do Twarzy Nie Jest Wymagany

Jako luźne dopasowane urządzenie do ochrony dróg oddechowych, JetStream® jest odpowiedni dla użytkowników o starannie przyciętych, zadbanych włosach na twarzy i nie wymaga testu dopasowania.



### Komfort

Montowana na pasie jednostka z w pełni automatycznym alarmem i zintegrowanym akumulatorem, mocowana do szerokiego, wygodnego pasa biodrowego. Kompletnie urządzenie waży zaledwie 765g.



### Prosta Konserwacja

Kluczowe komponenty są dostępne jako części zamienne, umożliwiając prostą konserwację i opcję zakupu kilku nagłowi lub filtrów.



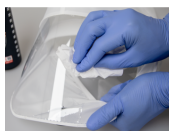
### Możliwość dostosowania

Dostępny jest szeroki wybór zestawów, filtrów i nagłowi, które można dostosować do różnych zadań.



### Wysoka Wydajność

Filtr Jetstream® za pomocą bardzo elastycznego węża dostarcza 180 litrów powietrza na minutę do nagłowa z kapturem.



### Łatwe Czyszczenie

Szybkie i łatwe czyszczenie; kaptur, obudowa filtra, Jednostka dmuchawy i wąż można wyczyścić wilgotną szmatką nasączoną łagodnym roztworem detergentu.



### Filtry o wysokiej wydajności

TH2P R SL (filtr wielokrotnego użytku do cząstek stałych i ciekłych, aerozoli)

GAMA

PLIKI DO POBRANIA

Jetstream®

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-constructor-kit.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 4 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

